

FICHE TECHNIQUE DES ARMOIRES GRANDE PROFONDEUR



FICHE TECHNIQUE DES ARMOIRES GRANDE PROFONDEUR

1. CARACTERISTIQUES GENERALES

- Corps monobloc soudé pour une grande robustesse
- Profondeur de 550
- Largeur 1200, 1000, 800, 600 (*selon références disponibles*)
- Hauteur 1980, 1670, 1360, 1020, 690, 500 (*selon références disponibles*)
- Tablettes profondeur 470 mm avec renfort en U
- 20 nuances de rideaux, 7 nuances de corps
- Dos sans plis apparents pour utilisation en espace ouvert
- Finition lisse satinée
- Réglage de l'assise par 4 vérins (option)

**ARMOIRES CONFORMES aux NORMES EUROPEENNES
NF EN 14073-2 et 3 / NF EN 14074 et à la NORME FRANCAISE NF D 62-041**

2. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

✓ STRUCTURES

Tôle laminée à froid épaisseur 0.8 et 1mm premier choix

Dessus, côtés, bandeau de socle, lame terminale : épaisseur 1mm

Fond, socle, panneaux intérieurs et tablettes : épaisseur 0.8mm

Fond en deux panneaux profilés pour une grande rigidité de l'armoire

Soudure par points. Tôle en provenance de forges européennes délivrée avec Certificat de Conformité garantissant les exigences du cahier des charges

✓ FINITIONS

Préparation des corps d'armoires par passage en tunnel de dégraissage et phosphatation à 4 étages.

Application peinture poudre EPOXY POLYESTER lisse satinée en cabine automatisée, et sans rejets de solvants. Très bonne résistance aux rayures. Toutes nos teintes sont conformes à la directive européenne RoHS

✓ A RIDEAUX

Rideaux bilames en PVC non feu classe M1, articulés sur joints souples évitant tout bruit de claquement à l'ouverture. Les rideaux sont à ouverture totale.

Finition unie (9) ou tampographiée (11) au choix.

Rail de glissière en polypropylène résistant à l'usure et assurant un glissement silencieux du rideau.

Lames terminales en acier, couleur du corps, avec poignées encastrées type « cuvette », en Polypropylène. Poignées « fil » sur demande.

Profil de lame terminale en V anti intrusion. Serrure avec came 90° anti crochetage, fournie avec 2 clés (1 pliable surmoulée et 1 rigide). Possibilité d'un passe en option.

✓ A PORTES BATTANTES

Portes battantes en tôle 8/10 pourvues d'un raidisseur. Pivotement sur axes en acier permettant une ouverture supérieure à 90° pour un accès total au contenu de l'armoire. Fermeture assurée par une poignée serrure encastrée avec verrouillage deux points par crémone en acier. Deux clés (une fixe et une pliable)

✓ A PORTES PLIANTES

Portes pliantes en tôle 8/10 pourvues d'un raidisseur 8/10. Pivotement sur axes en acier permettant un accès complet au contenu de l'armoire avec un encombrement minimum portes ouvertes.

Fermeture avec verrouillage par deux points. Deux poignées-serrures encastrées. Deux jeux identiques de deux clés (une fixe et une pliable fournies avec chaque serrure)

✓ TABLETTES

En acier 0.8mm. Les taquets sont intégrés à la tablette, facilitant l'installation.

Largeur de 470 mm avec renfort en U soudé dessous.

Couleur des tablettes de la couleur du corps de l'armoire.

La tablette pour une armoire de 1200 admet une charge uniformément répartie de 90kg.

Conditionnées sous film rétractable

Des repères sur les parois intérieures verticales permettent de positionner les tablettes pour les dossiers suspendus ou les classeurs

Dimensions des tablettes :

Largeur Armoire à rideaux:	1200	1000	800	60
Longueur tablette	1040	840	690	490
Profondeur tablette	470	470	470	470
Epaisseur tablette	25	25	25	25
Référence	ATR1255	ATR1055	ATR0855	ATR0655

Largeur Armoire portes battantes ou portes pliantes ou rayonnage :	1200	1000
Longueur tablette	1130	930
Profondeur tablette	470	470
Epaisseur tablette	25	25
Référence	AT1255	AT1055

✓ CONDITIONNEMENT

Coiffe haute, basse, et 4 cornières en carton ondulé double cannelure, épaisseur 4mm.

Film de protection complet en étirable.

Ces cartons proviennent de matériaux recyclés et sont 100% recyclables.

✓ DIMENSIONS

Hauteur nominale	1980	1670	1360	1020	690	500
Hauteur hors tout	1980	1670	1360	1020	688	500
Hauteur utile	1833	1523	1213	873	581	393
Largeur nominale	1200	1000	800	600		
largeur utile	1042	840	690	490		
Profondeur nominale	550					
Profondeur utile	492					

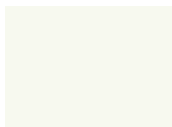
selon références disponibles

✓ VÉRINS (en option)

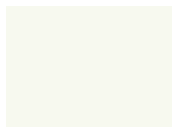


Deux traverses en acier soudées sous le socle reçoivent 4 vérins permettant de régler l'assise de l'armoire dans le cas de sol irrégulier. Course de 20 mm

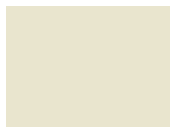
✓ NUANCIER DU CORPS ARMOIRE



Blanc pur 9016



Blanc 9010



Beige 1015



Beige 1013



Gris clair 7035



Gris Alu 9006



Anthracite 7016



Noir 9005

✓ NUANCIER DES RIDEAUX



Chêne de fil clair



Erable



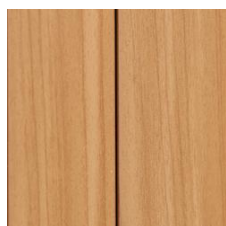
Hêtre 5018



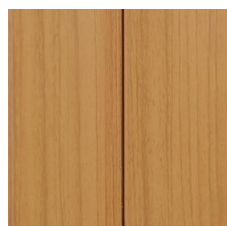
Pommier de Honfleur



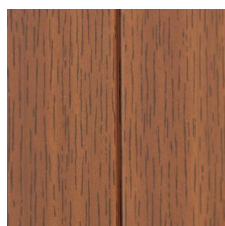
Hêtre



Poirier du calvados



Merisier



Noyer



Wengué



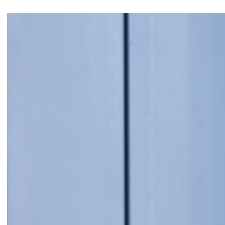
Merisier Naturel



Cèdre



Bouleau bleu



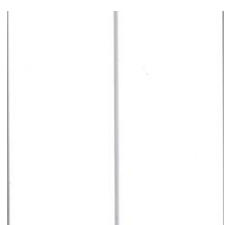
Bleu 5014



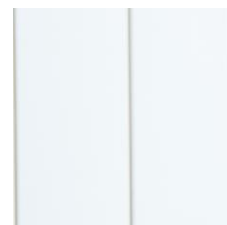
Vert amande



Rouge 3002



Blanc pur 9016



Blanc 9010



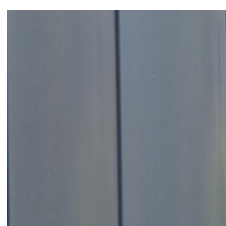
Beige 1015



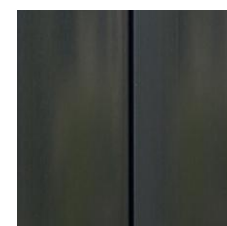
Gris clair 7035



Gris Alu 9006



Anthracite 7016



Noir 9005

Photos du nuancier non contractuelles : un écart peut exister entre les nuanciers présentés et la réalité, nous tenons des échantillons à votre disposition pour une meilleure appréciation.

3. VISUELS





4. GARANTIE

Les armoires et accessoires ICT sont réalisés selon un cahier des charges très exigeant en terme de qualité et de procédés de fabrication. La garantie s'applique pour une durée de 5 ans à compter de la date de fabrication. Cette garantie ne couvre pas les défaillances dues à une mauvaise utilisation, ou à des modifications apportées par le client.

5. AMENAGEMENTS ET OPTIONS

✓ AMENAGEMENT PENDERIE



Tablette grande profondeur 470 mm avec tringle penderie dessous.
Longueur utile 1040 mm.
PEND55 Penderie grande profondeur

✓ SEPARATEUR VERTICAL GRANDE PROFONDEUR



Séparateur en acier épaisseur 1.5 mm finition Epoxy Polyester couleur corps de l'armoire, pour classement en secteur médical et hospitalier (imagerie, radios, etc..). Glissement latéral possible.
SV0155 Séparateur vertical grande profondeur H300 x P470

✓ PIEDS



4 Pieds réglables en acier épaisseur 2mm, hauteur 100mm, diamètre 50mm, permettant d'isoler/rehausser l'armoire du sol pour utilisation en milieu spécifique. Finition Epoxy Polyester couleur corps de l'armoire.

✓ JEU DE TUBES POUR DOSSIERS SUSPENDUS A CROCHETS



Se compose de 2 platines en tôle se fixant sur les parois verticales, et de 2 tubes diamètre 20mm en acier. Finition Epoxy Polyester couleur corps de l'armoire. ATUB12 pour armoire L1200 et ATUB10 pour armoire L1000